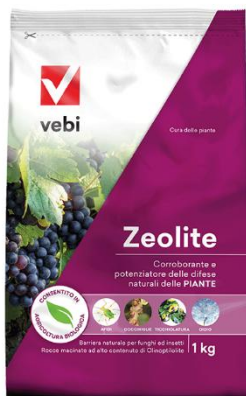




## Scheda Tecnica

# Zeolite



### Caratteristiche Tecniche

**Zeolite** è un corroborante potenziatore delle difese delle piante. Zeolite viene ottenuta grazie al particolare processo di frammentazione meccanica del minerale di partenza. La polvere così ottenuta, dispersa in acqua e nebulizzata sulla chioma delle piante crea una barriera che previene l'attacco di parassiti, limita le scottature fogliari e aiuta le cicatrizzazioni in presenza di ferite o lacerazioni causate da grandine o vento. La particolare struttura cristallina del minerale esplica un'azione fortemente igroscopica, riducendo così la presenza di elevata umidità o acqua libera a contatto con la foglia, condizioni necessarie allo sviluppo delle malattie fungine. Inoltre, il suo pH alcalino ostacola la colonizzazione e la proliferazione di numerosi parassiti fogliari.

### Dosi e modalità di impiego

Il prodotto può essere utilizzato su tutte le colture alla dose di 10-20 g/l avendo cura di bagnare tutta la vegetazione. Il prodotto deve essere riapplicato ogni 10-20 giorni, a cadenza più ravvicinata in presenza di condizioni che favoriscono l'attacco dei parassiti. In caso di piogge consistenti il prodotto deve essere reapplicato.

### Zeolite

Corroborante - Potenziatore delle difese naturali delle piante

#### Distributore

Vebi Istituto Biochimico S.r.l.  
Via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD), Italia  
Tel. +39 049 9337111  
www.vebi.it

#### Composizione

ZEOLITE tal quale ottenuta dalla macinazione meccanica di rocce ad alto contenuto di Clinoptilolite (Clinoptilolite > 90%). Esente da elementi inquinanti

#### Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone	Pallet
02703	Busta 1 kg	12 pezzi	30 cartoni